

あともう
ちょっと!!



ハチ左衛門

ながくてごみ減量化通信 + α

アルファ

～令和6年8月号～長久手市役所 環境課



回覧板

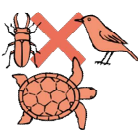
令和5年度の実績では1人1日あたりの家庭系もえるごみの排出量は**429.6g**でした。今年3月に策定した**長久手市一般廃棄物処理基本計画**(下記QRコード参照)では、令和10年度の排出量**中間目標値を420g**と定めるとともに、引き続き、市民の皆さんにもえるごみ排出量の削減をお願いしています。

ごみを減らさずに、放っておくと様々な問題が発生します。

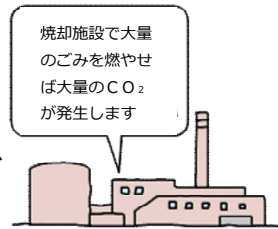
埋め立て地・焼却施設
の問題



生態系
に影響



地球温暖化問題



ごみを焼却するのに多額の
税金が使われています



そこで…身边にできる ごみの減量について

もえるごみ袋の中には全体の16%もプラスチック製容器包装が入っていました。【令和6年1月実施 組成調査の結果 裏面参照】これらを分別することで「もえるごみ」の量を減らすことができます。プラスチック製容器包装は資源です。もえるごみ袋の中に入れないようにしてください。

マヨネーズのチューブや納豆のパックは、プラスチック製容器包装です。一手間かけて…。



リサイクル
ます。



納豆のパックは水に浸しておくと綺麗にヌメリを落とせます。

プラス
チック
容器包
装ごみ
収集袋

軽く洗い流し、
ピンクの収集袋へ



こちら
長久手市一般廃棄物処理基本計画

長久手市
もえるごみ
収集袋

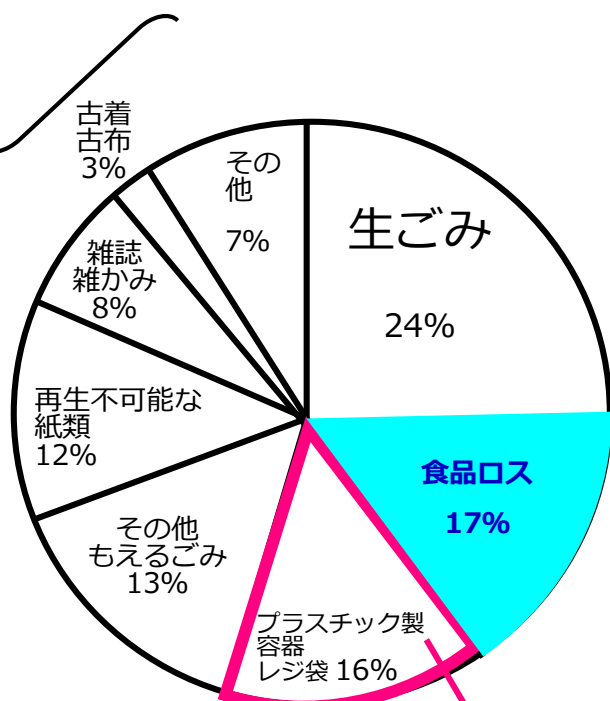
家庭から出るごみ袋の組成調査の結果

食品ロスとは本来食べられるにも関わらず捨てられた食品のことです。

これらも分別して減らすことができる資源です。



鴉子（カラス）



ブラック

ピンク色

プラスチック容器ごみ収集袋

ポリエチレン（PE）やポリプロピレン（PP）といったプラスチック1kg燃焼させると約3.1kgのCO₂が発生します。

分別して減らすことができる資源

組成調査とは、市内の家庭から出た「もえるごみ袋」をサンプルとして職員がごみ袋を開封し、中のごみを改めて分別し、分別項目ごとの比重を調べることです。今回の調査は令和6年1月に実施しました。



この時期、家の周りや空き地のバケツやたらいに雨水が溜まると蚊が産卵し、ボウフラが湧く原因になります。蓋をする、逆さにするなど水が溜まらないように工夫しましょう。



提案に感謝、市民の声から長久手を変えよう



〒480-1196 長久手市岩作城の内 60 番地 1

ハッカナンバーはコチラから

発行元 長久手市役所 くらし文化部 環境課 ごみ減量推進係

TEL 0561 - 56 - 0612 FAX 0561 - 63 - 2100

「ごみ減量化通信+a」の感想、ご意見など、お便りを募集しています。なお、いただいたお便りは、紙面に掲載させていただく場合がありますことをご了承ください。